Index of Claims

Appl	ication	/Contro	ol No.
------	---------	---------	--------

10/584,482

HAGIWARA ET AL.

Examiner

Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Jane Zara

1635

_	Allowed
√	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
I	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date											
Final	Original												
	2												
	3												
	1 2 3 4 5												
	6 7												
	7												
	8												
	9												
	10									Щ			
	11												
	11 12 13 14 15 16	\vdash		\vdash		<u> </u>			H	$\vdash \vdash$			
	13	\vdash		\vdash	_	\vdash	H		H	$\vdash \vdash$			
	14	\vdash		\vdash	_	\vdash				$\vdash \vdash$			
	10	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H		H	\vdash			
	17	\vdash		\vdash		\vdash		-		$\vdash \vdash$			
	17 18	\vdash		\vdash		_				\vdash			
	19												
	20									H			
	20 21	\vdash								H			
	22	Т											
	23												
	24												
	25												
	26												
	27												
	28												
	29												
	30					_				Щ			
	31												
	32					_							
	33												
	34	\vdash				_				\vdash			
	35 36												
	37	\vdash		\vdash		\vdash				\vdash			
	38												
	39												
	40												
	41	\vdash				\vdash				H			
	42	\vdash		\vdash		\vdash				H			
	43						Н			H			
	44									П			
	45												
	46	Г											
	47												
	48												
	49												
	50												

Cla	aim	Date											
	_												
Final	Original												
	51												
	52												
	53												
	54												
	54												
	55 56												
	55												
	57												
	58												
-	59												
-	60												
	61												
	62					_	_		_				
-	63												
	64				Ш								
	65												
	66 67												
	67												
	68												
	69												
	70												
	71												
	72												
	73												
	74												
	75												
	76												
	77												
	78												
	79												
	80												
	81												
	82												
	83												
	84												
	85												
	86												
	87												
	88												
	89												
	90												
	91												
	92												
	93												
	94												
	95												
	96												
	97												
	98												
	99				Ш								
1	100		1							1			

	Olein Dete																				
51 101 102 103	Cla	ıim	Date								Claim Date						9				
52 102 53 103 54 104 55 106 56 106 57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 115 64 114 65 115 66 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 133 134 88 130 87 137 88 133	Final	Original											Final	Original							
52 102 103 104 105 106 105 106 105 106 105 106 105 106 106 107 108 108 109 108 109		51												101							
103												ĺ									
54 104 105 55 105 106 57 107 108 58 108 109 60 110 110 61 111 112 63 113 113 64 115 66 67 117 118 69 119 120 71 121 122 73 122 123 74 124 125 76 126 127 78 128 129 80 130 130 81 131 132 83 133 134 84 134 134 85 136 138 89 139 139 90 140 141 91 140 141 92 142 143 94 144 144 <td< td=""><td></td><td>53</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ĺ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		53										ĺ									
106																					
107																					
58 108 59 109 60 110 61 111 62 113 63 114 65 115 66 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 125 76 126 77 125 78 126 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 136 87 137 88 136 89 139 90 140 91 141 92 142 143 144 99 146 97 147 146 147 98 146 99 149 <td></td>																					
109																					
110																					
61 111 1112 113 63 113 114 114 115 65 115 116 117 116 117 118 118 119 120 119 120 121 121 122 123 124 125 126 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 132 133 134 132 133 134 135 136 137 138 139 139 139 139 139 139 139 139 140 141 142 143 144 144 144 144 145 146 147 149																					
112														110							
63		61																			
114																					
115							_										_				
66 116 67 117 68 118 69 120 71 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 143 94 144 95 146 97 147 148 149							_										_				
67 117 68 118 69 119 70 120 71 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 128 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 148 99 149																					
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 146 96 146 97 148 99 149																					
69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 146 96 146 97 147 98 148 99 149																_	_				_
70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 146 96 146 97 148 99 149							_														
71 121 122 73 124 124 75 125 126 76 126 127 78 128 129 80 130 131 81 131 131 82 133 134 85 135 136 86 136 137 87 137 138 88 138 139 90 140 141 91 142 143 93 143 144 95 146 145 96 146 147 98 148 149																	_				_
72 122 73 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 143 94 144 95 146 96 146 97 147 98 148 149 149																	_				
73 123 74 124 75 126 77 126 78 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 143 93 144 94 144 95 146 97 147 98 149							_									_	_				
74 124 125 76 126 127 78 128 129 80 130 131 81 132 132 83 133 134 85 135 136 87 137 138 88 139 139 90 140 141 91 142 143 93 144 144 95 146 97 98 149 149		72												122		_	_				
75 125 76 126 77 128 79 128 80 130 81 131 82 133 83 134 85 135 86 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 142 93 144 95 146 97 148 99 149							_							123		_	_				_
76 126 77 128 79 128 80 129 81 130 82 133 83 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 146 97 148 99 149																_	_				
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 132 84 134 85 135 86 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 146 97 148 99 149														120		-					
78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 135 86 137 88 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 146 97 148 99 149	-				\vdash		\vdash									\dashv	\dashv				
79 129 80 130 81 131 82 132 83 132 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 146 97 148 99 149					\vdash											-	-				\dashv
80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 146 97 148 99 149														120			-				\dashv
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 136 88 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 144 96 145 97 148 99 149																_					
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 136 88 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149																					-
83 133 84 134 85 135 86 136 87 136 88 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149																_	_ t				\dashv
84 134 85 135 86 136 87 136 88 137 89 138 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148 99 149																	1				
85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																_					
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																	_ t				
87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																	T				\exists
88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																	T				
89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																					
90																					
91																					
92														141							
93		92												142							
95 145 146 97 147 98 148 99 149 149 149		93												143			Ì				
96 146 147 98 148 99 149		94												144							
96 146 147 98 148 99 149					L		L^-														
98 148 149 149 149 1							L							146							
99 149 149														147							
100																					
		100												150							